

Adaptador PCI Inalámbrico N de 300Mbps

TL-WN851ND

⦿ Características:

- La Velocidad Inalámbrica N de hasta 300 Mbps lo hace ideal el streaming de videos, juegos en línea y llamadas por internet
- La tecnología MIMO con mayor penetración de la señal, cobertura inalámbrica más amplia proporciona mejor desempeño y estabilidad
- Configure fácilmente una conexión altamente segura con el QSS™ (Quick Security Setup - Configuración Rápida de Seguridad)



⦿ Descripción:

El Adaptador PCI Inalámbrico N, el TL-WN851ND cumple con los estándares IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, and IEEE 802.11b. Las velocidades de transmisión inalámbricas pueden alcanzar hasta 300Mbps. La tarjeta PCI con dos antenas onni-direccionales desmontables externas funcionan bien con otros productos inalámbricos con protocolo 11g y 11n y adopta la tecnología MIMO que puede proporcionar una experiencia inalámbrica más rápida, más amplia y más estable. Este producto también puede operar simultáneamente aplicaciones intensas que utilizan mucha banda ancha que son sensibles a interrupciones. Cuando se usan múltiples aplicaciones con intensa banda ancha, lo más sensible de estas aplicaciones puede dar una prioridad por encima de las demás para que se distribuya más banda ancha para asegurar la calidad.

⊙ Especificaciones:

Estándares	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, CSMA/CA con ACK
Interfaz	PCI de 32 bits
Velocidades de Señal Inalámbrica Con Modo Degradado Automático	11n: 270/243/216/162/108/81/54/27Mbps
	135/121.5/108/81/54/40.5/27/13.5Mbps
	130/117/104/78/52/39/26/13Mbps
	65/58.5/52/39/26/19.5/13/6.5Mbps
	11g: 54/48/36/24/18/12/9/6M (adaptable)
	11b: 11/5.5/2/1M(adaptable)
Rango de Frecuencia	2.4-2.4835GHz
Potencia de Transmisión Inalámbrica	20dBm(MAX)
Tipo de Modulación	OFDM/CCK/16-QAM/64-QAM
Sensibilidad de Recepción	270M: -68dBm@10% PER
	130M: -68dBm@10% PER
	108M: -68dBm@10% PER
	54M: -68dBm@10% PER
	11M: -85dBm@8% PER
	6M: -88dBm@10% PER
	1M: -90dBm@8% PER
Antena	Antena Omni-direccional Desmontable de 3dBi x 2
Seguridad	64/128 bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES)
Certificaciones	CE, FCC, Wi-Fi
Sistema Operativo que Soporta	Windows 7/Vista/XP/2000
Temperatura de Operación	0°C~40°C (32°F~104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C~70°C (-40°F~158°F)
Humedad Relativa	10% ~ 90%, sin condensación
Humedad de Almacenamiento	5%~95% sin condensación
Dimensiones	5.2 × 4.8 × 0.9 pulg. (133 × 121 × 22 mm)

⊙ Diagrama:



Paquete:

- Adaptador PCI Inalámbrico N de 300Mbps, TL-WN851ND
- Guía de Rápida Instalación
- El CD de Recursos, que incluye:
 - Controladores (Drivers) y Utilidades de Client Inalámbrico del TL-WN851ND
 - Guía del Usuario
 - Otra Información Útil

Productos Relacionados:

- Router Inalámbrico N de 300Mbps TL-WR841N
- Adaptador USB Inalámbrico N de 300Mbps TL-WN821N
- Módem ADSL2+, TD-8616